

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Техническое описание и характеристики Плата расширения Supermicro RSC-S2R-68G4 (RSC-S2R-68G4)



Получить коммерческое предложение

Ответим в течение 15 минут. Подготовим стоимость и сроки поставки.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Оглавление

Описание RSC-S2R-68G4

Характеристики товара

Фото RSC-S2R-68G4

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Описание Плата расширения Supermicro RSC-S2R-68G4

Плата расширения Supermicro RSC-S2R-68G4 представляет собой 2U riser card для серверных платформ, предназначенную для подключения к слоту PCI-E slot 3 и организации дополнительного интерфейса расширения в совместимых системах. Модель рассчитана на использование в серверном корпусе формата 2U и относится к категории плат расширения, которые применяются для корректного размещения дополнительных контроллеров и адаптеров внутри шасси. Изделие используется как часть серверной компоновки и подбирается с учетом конкретной платформы и конфигурации процессора.

Конструкция рассчитана на слот PCI-E x8 FHHL и допускает применение при CPU менее 165 Вт. Такой параметр важен для совместимости с серверными платформами, где ограничение по тепловыделению влияет на конфигурацию расширения. Плата поставляется как отдельный модуль, без дополнительного описания комплектности, и относится к линейке серверных аксессуаров Supermicro. Модель RSC-S2R-68G4 обеспечивает внутреннее подключение плат расширения в 2U-системах и используется в случае, когда необходимо вывести слот расширения в совместимой конфигурации корпуса.

Изделие не является вычислительным узлом, а служит компонентом серверной платформы. При установке важно учитывать формат 2U, тип слота, ограничение по мощности CPU и соответствие конкретному шасси. Такая компоновка используется в серверных системах, где требуется сохранить внутреннюю архитектуру и обеспечить поддержку нужного интерфейса расширения.

Ключевые особенности RSC-S2R-68G4

- **Тип:** Райзер.
- **Исполнение:** 2U.
- **Интерфейс:** PCI-E x8 FHHL.
- **Слот:** PCI-E slot 3.
- **Ограничение по CPU:** Менее 165 Вт.
- **Комплект поставки:** Плата.

Технические параметры

- **Назначение:** Серверная плата расширения.
- **Установка:** В совместимые 2U-платформы Supermicro.

Применение

Плата применяется в серверных системах Supermicro, где требуется организовать дополнительный PCI-E интерфейс в корпусе 2U. Она подходит для платформ, в которых используется слот PCI-E slot 3 и необходимо соблюдать ограничение по мощности процессора менее 165 Вт.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Модель используют при сборке и обслуживании серверов для установки дополнительных плат расширения в совместимое шасси. Решение ориентировано на внутреннюю серверную компоновку и не предназначено для самостоятельной работы вне совместимой платформы.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Характеристики Плата расширения Supermicro RSC-S2R-68G4

Подключение и интерфейсы	
Интерфейс	PCIe x8 FHHL
Слот	PCIe slot 3
Идентификаторы	
Модель	1059103
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	RSC-S2R-68G4
Назначение и классификация	
Тип товара	Райзер-карта
Комплектация	
Комплект поставки	Плата
Монтаж и установка	
Исполнение	2U
Условия эксплуатации	
Ограничение по CPU	Менее 165 Вт

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Фото Плата расширения Supermicro RSC-S2R-68G4



Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>